



DMU 6100

CENTRAL UNIT CONFERENCE SYSTEM



Description

MASTER UNIT Le DMU 6100 est le cœur du système. Il permet de relier directement un maximum de 60 microphones sur deux lignes. Le DMU 6100 prévoit des instruments spécifiques pour vérifier si le câblage est correct et pour tester le fonctionnement du système, en vue de simplifier les activités d'installation et d'entretien. L'état du système est affiché sur un écran à cristaux liquides et il contient les informations sur la configuration des consoles connexes. Deux entrées universelles sont également prévues pour la connexion de sources supplémentaires - micros HF, micros pour pupitre ou tout autre appareil accessoire, voire un mixeur-préamplificateur. Ces deux entrées peuvent être configurées de plusieurs manières : elles peuvent, par exemple, être mixées avec l'audio du système, avoir la priorité sur les microphones du système, l'une peut être mixée et l'autre prioritaire, etc.

Pour plus de flexibilité, le fonctionnement peut être par VOX ou par commande. La commande, de plus, peut être programmée pour fonctionner en activation ou en MUTE, toujours via le menu de configuration. L'entrée et la sortie REC-PLAY associées à un commutateur permettent de relier n'importe quel enregistreur/lecteur. Des connexions spécifiques IN et OUT sont disponibles pour un système de téléconférence. Quatre sorties auxiliaires sont prévues pour l'enregistrement indépendant des deux entrées universelles et de chacune des deux lignes de console microphoniques. Cette caractéristique est très utile quand l'enregistrement et la verbalisation qui suit doivent être exécutés séparément pour plusieurs orateurs, comme dans les salles de justice.

Du panneau de façade de l'unité centrale DMU 6100, les touches fonction et les DELs, ainsi que l'écran, aident l'installateur et l'utilisateur à régler au mieux tous les paramètres et les volumes, tandis qu'un HP et un jack de 6,3 mm garantissent le monitoring de l'audio. La sélection de l'alimentation 100/240 V CA est automatique

Caractéristiques

- › Two universal inputs for connecting any additional sources such as a wireless microphone or a lectern microphone or any other complementary device, even a mixer-preamplifier.
- › Two inputs can be configured in different ways; for instance they can be mixed with the system audio, have priority on system microphone sets, one mixed and one priority etc.
- › Dedicated IN and OUT connections are available echo-free for the link to a teleconference system.
- › VOX operation or command operation are available
- › The command switch can be programmed to work as FORCED-ON or FORCED-OFF always through configuration menu
- › REC-PLAY input and outputs associated to a switch allow the connection of any recorder/player.
- › 4 additional Auxiliary Outputs are available for the independent recording of the 2 universal inputs and each of the 2 lines of microphone sets



DMU 6100

CENTRAL UNIT CONFERENCE SYSTEM

Numéro De Pièce 17180010 DMU 6100

Black

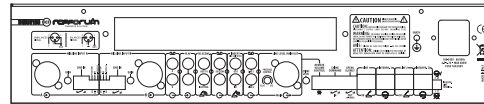
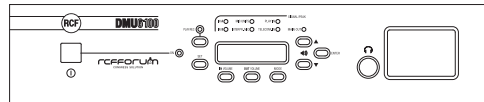
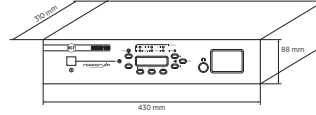
EAN 8024530005696

Line Art 2D



DMU 6100

CENTRAL UNIT CONFERENCE SYSTEM



SPÉCIFICATIONS

| | | |
|----------------------------------|------------------------------------|--------------------------|
| Specifications système | Nombre max. de consoles | 60 |
| | Nombre de bus de la console | 2 |
| | Équipement d'enregistrement | Yes |
| Section entrées | Nombre total d'entrées | 11 |
| | Équilibré | 7 |
| | Asymétrique | 4 |
| | Mono | 11 |
| | Entrées de ligne | 5 |
| | Connecteurs de ligne | RCA |
| | Entrées micro + ligne | 2 |
| | Connecteurs micro + ligne | XLR |
| | Alimentation fantôme micro + ligne | 23 V DC |
| | VOX | Yes |
| | Entrées de pagination | 4 |
| Connecteurs de pagination | RJ45 | |
| Entrées d'utilité générale (GPI) | 4 | |
| Section sortie | Numéro de sortie du signal | 7 |
| | Connecteurs de sortie du signal | RCA, XLR |
| | Sorties d'utilité générale (GPO) | 1 |
| Processing | Filtre passe-haut | 0 Hz |
| Contrôles | Configuration | Front panel, PC Software |
| | Tonalité | Yes |
| Protections | Système de refroidissement | Convection |
| Alimentation requise | Tension de service | 90-240 V - 50/60Hz |
| | Consommation électrique (W) | 400 W |
| Conformité standard | Safety agency | CE compliant |
| Specifications physiques | Matériau du cabinet/caisson | Metal |
| | Couleur | Black |
| | Montage en rack | 19", 2U |



DMU 6100

CENTRAL UNIT CONFERENCE SYSTEM

| | | |
|---------------|------------|-----------------------|
| Taille | Hauteur | 88 mm / 3.46 inches |
| | Largeur | 430 mm / 16.93 inches |
| | Profondeur | 310 mm / 12.2 inches |
| | Poids | 5.77 kg / 12.72 lbs |

ACCESSOIRES

| | | | |
|---------------|----------|----------|---------------|
| Câbles | DCA 6000 | 17180014 | 8024530005757 |
| | DCA 6005 | 17180029 | 8024530006242 |
| | DCA 6020 | 17180031 | 8024530006266 |